评价项目概况						
企业名称	武义华润燃气有限公司					
项目名称	武义华润燃气有限公司武义县城市天然气利用工程-武义(履坦)门站项目安全 验收评价报告					
行业类别	口化工 口工5	贸 ☑其他				
项目简介	武义华润燃气有限公司前身为武义新华联燃气有限公司(2012 年 7 月成为华润燃气全资子公司),是一家有限责任公司(中外合资),位于浙江省金华市武义县明招路明招桥南,主要从事管道然气(天然气)的经营,以及燃气管道设备安装、设计,管道设备和燃气具的生产销售。为完善武义县天然气输配系统起气源建设,提高城市天然气管输气源供应能力,加强燃气管网供气稳定性,现建设城市天然气利用工程-武义(覆坦)门站及中压管网工程。武义县城市天然气利用工程-武义(覆坦)门站及中压管网工程。武义县城市开然气利用工程-武义(覆坦)门站项目位于武义县牛覆坦镇潘宅村西北侧,本站主要接收上游浙江省管网"金丽温线"武义分输站,经过管道输送至本站后进行过滤、计量、调压、加臭等操作后输送至城市燃气系统,供给武义县城市中压管网,以确保武义县天然(供应的稳定性。该门站占地规模占地规模约 2682 ㎡,门站接收规模 40000 Nm3/h。本项目在运行过程中存在火灾爆炸、中毒和窒息、管道爆炸、触电、机械伤害、车辆伤害、高处坠落、物体打击、其他伤害等危险有害因素,其中火灾爆炸为主要危险有害因素,在日常生产管理中应重点落实防范措施。根据 GB18218-2018《危险化学品重大危险源辨识》,该门站不构成危险化学品重大危险簿。采用预先危险性分析法对本项目危险有害因素的预先危险性分析可知:火灾爆炸的危险等级为II级(危险的)、高处坠落、车辆伤害、物体打击、机械伤害的危险等级为II级(危险的)、高处坠落、车辆伤害、物体打击、机械伤害的危险等级为II级(临界的)。本项目选址、总平面布置、建构筑物之间防火间距符合《城镇燃气设计规范》GB50028-2006、《石油天然气工程设计防火规范》(GB50183-2015)、《建筑设计防火规范》GB50016-2014等的规定。本项目在实施过程中较好地落实了安全设施"三同时"的有关要求,但根据国家现行有关安全生产法律、法规和部门规章及标准的规定和要求。					
项目组成人员		姓名	工作任务			
项目负责人		高飞	现场勘察			
报告编制人		黄昌江	现场勘察,报告编制			
项目组成员		王英杰	整理资料			
项目组成员		黄寺贵	整理资料			
项目组成员		江群	报告校核			

项目	目组成员	贾黎婷	整理资料	
技术	<b></b>	章强		
报告审核人		胡洁萍		
过程控制负责人		陈晓俊		
	安全评价师	高飞、章强、黄寺贵、陈国俊、陈晓俊、胡洁萍		
参与评价工作	注册安全工程师	高飞、黄昌江、章强、江群、贾黎婷、王英杰、黄寺 贵、陈国俊、陈晓俊、胡洁萍		
	技术专家	/		
现场勘察时间		2025.03.25	报告提交时间	2025.05.13

## 现场图片:





